

DBS

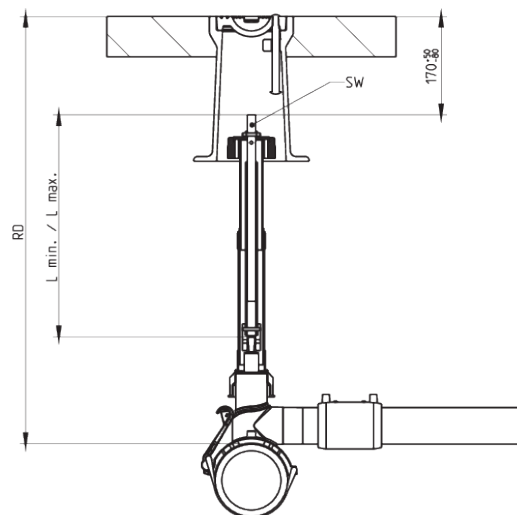
Betätigungsstäbe für Druckanbohrventile

Betätigungsstäbe DBS

- Zum Bedienen der DAV RED SNAP von der Straßenkappe abwärts
- KlickFix (werkzeugfrei) mit Moosgummi
- Schlossweite SW14 (Schlüsselweite SW20 auf Anfrage)
- Teleskopierbar:
 - Längenanpassung
 - Stufenlos verstellbar (ohne Werkzeug)
- Selbsttragend
- Korrosionsschützt (Betätigungsstange und Kuppelmuffe aus feuerverzinktem Stahlguss, Gestänge aus feuerverzinktem Stahl)

Hinweis:

Das Einbauset DBS eignet sich zur Verwendung bei FRIALEN Druckanbohrventilen DAV RED SNAP. Für Druckanbohrventile anderer Hersteller, können wir nicht gewährleisten, dass das DBS mit Klick-Fix passt. Dies muss vorab geprüft werden.



Artikel	RD [m]	L	SW	Gewicht [kg]	VE	PE
616998	0,45 - 0,7	0,26 - 0,37 m	14	1,740	1	42
616999	0,7 - 1,0	0,41 - 0,67 m	14	1,420	1	42
617000	0,9 - 1,3	0,525 - 0,98 m	14	1,900	1	42
617001	1,2 - 1,8	0,86 - 1,57 m	14	2,840	1	42
617002	1,8 - 2,7	1,56 - 2,87 m	14	3,600	1	42
617003	2,6 - 3,5	1,67 - 3,91 m	14	4,500	1	42

DBS

Betätigungsstäbe für Druckanbohrventile

Einsatzbereich

Das teleskopierbare Betätigungsstäbe DBS ermöglicht das Absperren und Wiederöffnen der Hausanschlussleitung durch das FRIALEN Druckanbohrventil DAV RED SNAP über die Straßenkappe.

Neben den Funktionen „öffnen“ und „absperren“ ist auch das nachträgliche Anbohren auf diese Weise durchführbar.

Das Einbauset DBS ist im angegebenen Bereich (RD = Rohrdeckung) ohne Werkzeug stufenlos in seinem Längsbereich verstellbar, auch im eingebauten Zustand, und in jeder Auszugsposition selbsttragend.

Andere Längen auf Anfrage.

Das Einbauset DBS eignet sich zur Verwendung bei FRIALEN Druckanbohrventile DAV und DAV RED SNAP.

Verarbeitungshinweise

Das Einbauset DBS und die DAV RED SNAP bilden eine perfekt aufeinander abgestimmte Einheit.

Beide Komponenten sind über einen 14 mm-Vierkant des Druckanbohrventils DAV RED SNAP verbunden. Das KlickFix-System sorgt für Auszugssicherheit.

Die integrierte Rastfunktion an der Hülsrohrglocke (siehe Abb. unten) stellt eine formschlüssige Verbindung der beiden Komponenten sicher. Ein unbeabsichtigtes Lösen wird somit verhindert.

Gute Gründe für DBS Einbauset für Druckanbohrventile DAV RED SNAP:

- einfache und sichere Montage
- Einbauset ist im angegebenen Bereich (siehe Tabelle L_{min} und L_{max}) ohne Werkzeug stufenlos verstellbar
- selbsttragend in jeder Ausziehstellung
- auszugsicher
- korrosionsgeschützt
- Teleskopeinbauset auch im eingebauten, verfüllten Zustand verstellbar
- die Hülsrohrglocke des Einbausets DBS lässt sich mittels einer Rastfunktion längskraftschlüssig mit dem Dom des DAV RED SNAP verbinden. Ein unbeabsichtigtes Lösen des Einbausets wird dadurch verhindert.
- ein in der Hülsrohrglocke integrierter, optional einsetzbarer Moosgummiring verhindert das Eindringen von Schmutz
- kompakte Konstruktion → optimale und sichere Übertragung des Drehmoments auf die DAV RED SNAP
- Verbindungsstifte aus Edelstahl
- bruchsichere Kuppelmuffe
- Teile des Hülsrohrs sind vollflächig miteinander geschweißt
- das Einbauset DBS ist für die FRIALEN Druckanbohrventile DAV und DAV RED SNAP verwendbar